



Declaração de conformidade da UE

Fabricante:

Nome: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Morada: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Equipamento de rádio:

Modelo: 22101316G

Nome da marca: Redmi

Descrição: Telemóvel

Versão do software relacionado com o rádio: MIUI14

Versão do hardware: P2

Acessórios e componentes fornecidos: transformador, bateria, auriculares, cabo USB

Especificações dos acessórios				
Transformador de CA (UE)	Nome da marca	MI	Nome do modelo	MDY-12-EH
Transformador de CA (UE)	Nome da marca	MI	Nome do modelo	MDY-14-EW
Transformador de CA (Reino Unido)	Nome da marca	MI	Nome do modelo	MDY-12-EG
Bateria	Nome da marca	MI	Nome do modelo	BP4K
Auriculares	Nome da marca	MI	Nome do modelo	EM023
Cabo USB	Nome da marca	MI	Nome do modelo	H26260

(Noutros mercados, podem não estar incluídos todos os acessórios e componentes indicados neste documento. Isto deve-se a regulamentos ou outros fatores)

Nós, Xiaomi Communications Co., Ltd., declaramos sob nossa inteira responsabilidade, que o produto descrito acima está em conformidade com as legislações de harmonização relevantes da União Europeia:

Diretiva RE (2014/53/UE), diretiva RoHS (2011/65/UE) e a respetiva alteração (UE) 2015/863

Foram aplicadas as seguintes normas harmonizadas e/ou outras normas relevantes:

1. Saúde e segurança [artigo 3.º, n.º 1, alínea a), da Diretiva RE]

- EN 50360:2017
- EN 50566:2017
- EN 62209-1:2016
- EN 62209-2:2010+A1:2019
- EN IEC 62311:2020
- EN IEC 62368-1 :2020+A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

2. Compatibilidade eletromagnética [artigo 3.º, n.º 1, alínea b), da Diretiva RE]

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Proposta final EN 301 489-3 V2.2.0
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 301 489-19 V2.2.1
- EN 301 489-52 V1.2.1
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

3. Utilização do espectro de radiofrequências [artigo 3.º, n.º 2 da Diretiva RE]

- ETSI EN 301 511 V12.5.1

Morada de contacto na UE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands



- ETSI EN 301 908-1 V15.1.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-13 V13.2.1
- Proposta ETSI EN 301 908-25 V15.1.1
- ETSI EN 300328 V2.2.2
- ETSI EN 301893 V2.1.1
- ETSI EN 300440 V2.2.1
- ETSI EN 303413 V1.2.1
- ETSI EN 300330 V2.1.1

4. Diretiva RoHS (2011/65/UE) e a respetiva diretiva que contém a alteração (UE) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

5. Específico [artigo 3.º, n.º 3, alínea g, da Diretiva RE]

- Diretrizes da Comissão Europeia para o cumprimento do regulamento delegado (UE) 2019/320

O organismo notificado (nome: **Timco**, ID: **1177** realizou a avaliação de conformidade de acordo com o anexo III da Diretiva RE e emitiu o certificado de exame UE de tipo (N.º de ref.: E1177-222592).

Assinado por e em nome de: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Local: Pequim

Data: fevereiro 21, 2023

Nome: Zeng Qingyao

Função: Certificação de produto

Assinatura: *Zeng Qingyao*